



Das Klein VDV226-011-SEN Ratschen-Crimp-/Abisolierwerkzeug (modular) ist robust gefertigt aus Stahl und verfügt über eine schwarz oxidierte Oberfläche für hohe Leistungsfähigkeit. Es unterstützt dabei, schnelle, zuverlässige Crimpverbindungen mit modularen Steckverbindern für Sprach- und Datenanwendungen zu liefern. Weitere Merkmale: schneidet, entmantelt und crimpt Kabel mit Paralleitern (runde STP/UTP- und Flat-Satin-Telefonkabel); crimpt modulare Steckverbinder mit 4, 6 und 8 Positionen (RJ22, RJ11 / RJ12 und RJ45); entwickelt für modulare Steckverbinder der Typen Western Electric (WE)/Stewart Stamping (SS). Abmessungen: 4 Zoll x 7,5 Zoll x 0,9 Zoll. Klein Tools bietet eine umfassende Produktlinie der Prüf- und Messgeräte für Sprach-, Daten- und Videotechnik, die zum Vorbereiten, Anschließen und Testen verschiedenster Kabelsysteme im privaten oder gewerblichen Bereich entwickelt wurde – zum Beispiel Netzwerk-, Telefon-, Kabel-TV-, Heimkino-, Satelliten-TV- und Sicherheitssysteme.

Spezifikationen

Typ:	Crimper	Anwendung:	Kabelanschluss
Material:	Stahl mit schwarzer Oxidschicht	Grifffarbe:	Gelb/Schwarz
Schneidet und entmantelt:	STP/UTP-, Flat-Satin-Telefonkabel und 22-28 AWG (0,08 – 0,34 mm ²)	Kabelgröße:	CAT3, CAT5e, CAT6/6A
Steckverbindertyp:	RJ45, RJ11, RJ12 Standard	Position/Paare/Leiter:	4 Positionen, 1 Paar/2 Leiter, 4 Positionen, 2 Paare/4 Leiter, 6 Positionen, 2 Paare/4 Leiter, 6 Positionen, 3 Paare/6 Leiter, 8 Positionen, 4 Paare/8 Leiter
Gesamtlänge:	190,5 mm (7,5 Zoll)	Gewicht:	0,05 kg (0,10 lb)